

Produktinformation VITOKORK - Stapelscheiben

Beschreibung VITOKORK - Stapelscheiben werden aus einem gemahlenen, klebstoffgebundenen Presskork hergestellt und sind einseitig schwach haftend ausgerüstet.

Anwendung Die Stapelscheiben werden zum Stapeln von Glas verwendet.

Produktmerkmale											
Träger	Presskork										
Klebstoff	modifiziertes Acrylat										
Farbe	natur										
Schutzabdeckung	Papier, weiß										
Raumgewicht* (DIN 53 420)	200 kg/m ³										
Stauchhärte* (DIN 53 577)	<table border="0"> <tr> <td>10%</td> <td>40 N/cm²</td> </tr> <tr> <td>30%</td> <td>65 N/cm²</td> </tr> <tr> <td>40%</td> <td>80 N/cm²</td> </tr> <tr> <td>60%</td> <td>130 N/cm²</td> </tr> <tr> <td>70%</td> <td>200 N/cm²</td> </tr> </table>	10%	40 N/cm ²	30%	65 N/cm ²	40%	80 N/cm ²	60%	130 N/cm ²	70%	200 N/cm ²
10%	40 N/cm ²										
30%	65 N/cm ²										
40%	80 N/cm ²										
60%	130 N/cm ²										
70%	200 N/cm ²										

* Kork ist ein Naturprodukt und unterliegt daher materialspezifischen Schwankungen.

Verarbeitung Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 6 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und 18° C Lagertemperatur.

Besondere Hinweise

Alle vorgenannten Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.

1/2007